	Lo	lain	1				D	ate					1	15	Hain	ol.				υ	ate				_	1	Cla	im [			<del></del>		Dat	e				
	louis	Original													Orfotoel	ingin 60											Finat	Original										
	1	1	1	+-	+-	┼~	┼─	+-	+-	1-	1-	†	1	1	5	H-		+	+		+-	+	+	+-	+			101	+	7	7	$\neg$	7	-				
	1	77	-	1-	<del> </del>	†	<del> </del>	1	+	+	t	1-	1	1	5	<u></u>	+-	+		1-	1-	1	1-	1-	1-		-	102	7	1	7	1		+		-		-
	1	11		†-		+	<del> </del> -	f	1-	1-	T	1	1	1	1	5	+-	+-	+	<del> </del>	1	1-	1	+-	1			03	7	7	-1	7	7	- 1-	7			<u> </u> -
	1	14	1	1-	1-	1-	1-	†-	†	†	1	-	Ì	1	5		1-	1-	1-	+-	1-	1-	1	1-	1			04	1	-1	7	-1	7	-1	-	-1		
•		1			1	1-		1-	1	1-	1		1	1	55	-	1-	1	1	1	1-	1	1	1			1	05	1	7	7	T	7	7	7	-†	+	
		4			1		1	1	1	1	1			厂	56	1	1	1	1-	1	1		Г	1	$\Box$			06	1		1	T	7	7	7	7	7	
		1		1						1					57	1	1	1			$\Gamma$		1	1	$\Box$		1	<b>07</b>	I	$\Box$		T	T	7	7	1	7	
														Г	58		1			1							1	08	$\prod$	$\perp$	$\mathbf{I}$	floor	T	$\Box$	7	7	7	
	_												٠		59													<b>19</b>	1		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	T	T	7	
	_	1													60												1		1-	1	$\perp$	$\perp$		$\int$	$\perp$	floor	7	
															3												1		1	1.	$\perp$		1		$\perp$	I	7	
		01													62				•		크	$\perp$				L			1	1	1	1	1	$\perp$	Ι	$\mathcal{I}$	I	٦
		•									$\perp$		ı		63				_		_		$\neg$				11		1	1.	$\perp$	1	1	$\perp$		$\perp$	I	7
'		I	$\perp$	$\sqcup$									- 1		64							_	_	_		L	11		1	1	1	$\perp$	$\perp$			I	Ι	7
		1			$\Box$	$\bot$	$\Box$	$\Box$					[		65				_		_	_[		$\perp$	_		11		1	1	1	1	1	1	L	$\perp$	I	]
- 1	_			_	$\Box$		$\Box$	$\Box$							66	_					$\perp$	_		_1			11		1_	1	1	L	$\perp$		L	$\perp$	$\Gamma$	7
- [	_	1				$\Box$						_].	.		67 66		┙	$\perp$	_	$\perp$	_	_	_	1	_ ։		11		_	1_	1	1	L	L			$\Gamma$	]
	_	塱			$\perp$						1							_	_	_	1		_		_	L	11		<u> </u>	1_	1_	1_	1	1	L		L	]
L		Ð				$\perp$			$\perp$	$\perp$	$\perp$		L	_	69			_	_	1		_	_		_	L	111	-	L	<u></u>	L	L	$\perp$		L		L	]
. [		<b>₽</b>		7	7		7	T	$\neg$	1	T	7	J	7	70				- 1	-1						1:	120		1	1				_		-	Γ	7
		1	$\top$	7	7	7	丁	7	7	7	T	7	r	7	71		T				]	T	T	T	7	Т	12					$\Gamma$	T			Γ	1	7
$\cdot \mathbf{I}$	1	1	$\top$	T	T	7	T	7	T	T	T			$\exists$	72			T	$\mathbf{I}$	$\Box$	$\perp$	m I	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$			122					$\Box$	$oxed{\Box}$	$\Gamma$				1
. [		1	3	$\mathbf{I}$	T	$\mathbf{T}$	T	7	Ĩ	T	T	]	Ŀ		73	$\Box$		$\perp$	$\perp$		$\perp$		F	-	]	L	123											]
	12		$\perp$	$\perp$	$\mathcal{I}$	$\perp$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	T	$\mathbf{I}$	$\mathbf{T}$	]			74	J.				$\perp$		1		1			124					<u> </u>						]
	2	<u> </u>		$\perp$		$\perp$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$	$\perp$	]			<b>'</b> 5	$\perp$	$\perp$		$\perp$			1		1	J	L	125			i	Ш						_	
L	2		$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\mathbf{I}$	$\perp$	${\mathbb L}$		$\mathbf{I}$	$\perp$	]			6		$\perp$		1.	_!_	<u>.</u>		1	1	_	_	126				Ш			Ш	_		_	1
L	_13		L			]_			L				L		7			1	1	1	1	1	1	1	վ ։	L	127				-	Ш			_		_	1
L	M M M M M M M		4	1		L	L		L		1	1	L		8	1	$\perp$	$\perp$	1		1	1	1	┸	4	L	128		_		_	_						-
_	_13	4	1	1	1	$\perp$	$\perp$	$\perp$	L	1	L	1	L	7	_	1		1	1	4	1_	1	1_	1_	1	1	129		_	_				-			لسد	1
L	13	2_	1_	1_	1	1	1_	$\perp$	1	L	L	1	_		0	1	1	1	1	4	1	1	1_	1	4	_	130	_		_						-4	-	
· _	14	4_	4_	1_	1_	L	1_	1_	1_	1_	1_	1		8		1	1	1_	1_	4	4_	4_	1	1_	4	_	131	4	-1	4				_		4		
<u> </u>	13	일.	1_	1_	1_	1	1_	1	1	1_	1_	1	_	8		1	4-	4	1	1	1_	4	1_	4_	4	_	132	4	-				-			-		ŀ
-	13	1_	1_	1	1_	L	1_	1_	1_	1_	1_	1	L	8		1_	1	4_	1-	4-	1_	4-	1_	1_	-	-	133	_	-		-				-	-		ĺ
-	13	4_	1_	1	1_	<del> </del>	1_	4	4_	1_	1_	1	_	8		1	1	4_	4	4-	┨	4-	<b> </b>	<b> </b>	4	-	134	-	-	-	-		-	-		∤-	ᅱ	
_	43	1	<u>.</u>	1_	1	_	1_	Ŀ	1_	1	Ŀ	1	L	8		4_	4.	1-	1-	4-	<b>!</b>	┦	4_	<del> </del> _	-	_	135	ᅪ	}	4		4	-	-	-	+	-{	ŀ
<u> </u>	3	1_	1_	1_	1_	<u> _</u>	<b>!</b> _	<b>!</b>	1_	<b> </b> _	<u> </u>	1	L	8		1_	1	<del> </del>	<b> </b> -	-	<b> </b> _	۱-	<del> </del>	<b> </b>	-	<b> -</b> -	136	-4	4	-ļ	-+	-+	+	+	-+	┽	┥	
<u> </u>	13	1_	L	1_	<b>!</b>	<b>!</b>	<u>_</u>	_	1_	1_	L.	١.	_	87		<u>  </u>	1	1_	ļ	1-	<b> </b> _	1_	<b> </b> _	_	4	<u> </u>	137			-1	4	-+	4	-+		÷Į.	{	
_	1		_	<b> </b>	<u>_</u>	L.	<b> </b> _	<b>!</b>	<u>_</u>	<u> </u>	<u>_</u>	~	_	88	-1	<b> </b>	<b> </b> _	<b> </b> -	<b> </b> _	┨	-	ļ	<del> </del>	<b>├</b>	ł	<b> </b>	138	4	4	-4	-		4	+	+		-{	
`_	浬	<u> </u>	L	<b> </b> _	_	L.	<b> </b>	_		<b>!</b>	L.,	1	┧_	80	4 <u>-</u>	1_	4_	ļ.	<b> </b> _	<del> </del>	<del> </del> _	ļ	<b>{</b>	_	1	<u> </u>	199 140	-	-	4	+	+	4	4	+	╌	ᅱ	
_	12		13				_	_	L				L			L.	1_	_	<b> </b> _	1_	L	_	_	_	1			4	4	4	4.	4	4	4	4	4	-1	
L	14	L		L	Ŀ				1			Ì	L	91		Ŀ		L	_	Ŀ	L						141	$\perp$	1	1.		_	1	4	4	4	_	
	1													92					_		L.						142	$\perp$	1	1	1	4	4	4	4	_	4	
·L	901204													93					Ĺ	L	L					_	143	1	1	1	丄	1	4	1	4	4	4	
	4													94		L					L						144		$\perp$	1	$\bot$	1	_	1	4	4	4	•
	43				14									95													145		$\perp$		1	丄	1	1	4	- -	4	
	45					$\neg$						٠, ٠		96											•		146		ŀ	$\perp$	1	1		4	4	4	4	
	47				7	$\neg$					7	- ]		97													147	$\prod$			$\perp$	上	1	Ŀ	1	1	4	
	4	7			7	$\Box$	7	_	4	7	7			98									·				148	$\mathbb{I}$	Ι			1.	丄	.1	4-	4-	4	
	4	7	7	7	7		7	$\neg$	-	7	7			98				4					1	$\Box$	[		149	I	$\perp$	I	$\perp$	1	1	4_	4	4-	4.	
	<b>क</b>			1	7	7	7	7			7	ł		100									$\Box$		. [	$\Box$	50	I	I		上	丄	1		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		لـ	
	•											•	•				•		-					-				-										

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)